

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
09/922,197	SCARBOROUGH E	T AL.					
Examiner	Art Unit						
 Joseph P. Hirl	2129						

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	JOL C	LASSIF									
	ORIGI	NAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
706 60			706	14	12					T				
INTERNATI	ONAL C	LASSIFICATION												
G 0 6	N	5104												
		1							·					
		1												
		1												
		1												
(As	sistant E	Examiner) (Dat	e)		DA:		Total Claims Allowed: / て							
G:L	hu		(Date)	July S	inhary Examiner	hac	O.G Print Cla	O.G. Print Fig						

	laims	renumbered in the same order as presented by applicant										PA		☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original	,	Final	Original	-	Final	Original	1 18	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	4-			31		7	61			91	9 1 3		121			151			181
_	2			32		8	62	*50		92	1		122	1,		152	1		182
	3	j.		33		9	63	40		93			123	*.		153			183
	4			34		10	64			94			124	A . 1		154			184
4	5			- 35	8-	II	65	7		95			125			155			185
	-6			36		12	66			96			126			156			186
5	7			.37	8		67] :		97	- 10		127	4		157			187
	ф			38			68			98			128			158			188
	ф			-39			69			99	*		129	"		159			189
<u></u>	-10			-40-			70			100			130	1		160			190
	-11			-41	. '		71			101			131			161	20		191
	12			42			72			102			132	Bas 7		162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			-44-			74	34		104			134	de que juni		164			194
	،15 -			-45			75			105			135	-11		165) }		195
	-16			-4 6			76			106	upi. g		136			166			196
	47			-47			77			107	1.4		137			167			197
	-18	10.00		48			78		>==0	108			138			168			198
	19			49			79			109	1		139			169			199
	20			-50			80	1		110			140	1 1		170			200
	-24	S 1		51			81	las l		111			141			171			201
	-22			-52			82			112			142			172			202
	-23			53			83			113			143	- 6		173	-		203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	-26-			56-			86			116			146			176			206
	27			-57-			87			117			147			177			207
	-28-		6	58			88			118			148	'		178			208
	29-		2	59			89			119			149			179			209
	-30		3	60			90			120			150			180			210